Panasonic

取扱説明書

工事説明書別添付

天井埋込形換気扇

<用途>

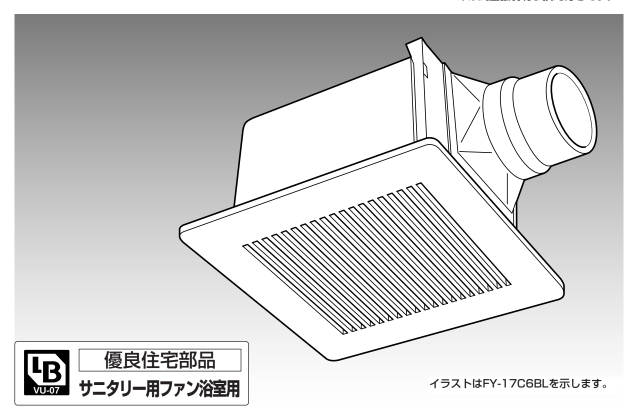
浴室用 トイレ用 品番 FY-17C6BL FY-17C6BL1

FY-24C6BL FY-24C6BL1 FY-24CK6BLS FY-24CK6BLS1 * FY-24CK6BL * FY-24CK6BL1

*FY-24CG6BL *FY-24CG6BL1*FY-24CG6BL2

*FY-27CK6BL

※印は風量強弱切り換え付きです。



このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、 まことにありがとうございます。

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全に お使いください。
- ●で使用前に「安全上ので注意」(2~3ページ)を 必ずお読みください。
- ●この取扱説明書は大切に保管してください。
- ・この取扱説明書に記載されていない方法で使用され、 それが原因で故障を生じた場合は、商品の保証を致し かねますのでご注意ください。

もくじ

安全上のご注意2~3
各部の名前と使いかた4
お手入れのしかた5
仕様5
保証とアフターサービス6~7

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。



「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。 (次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

⚠警告

■絶対に分解したり 修理・改造しない



火災・感電・ けがの原因と なります。

分解禁止

●修理はお買い上げの 販売店・工事店また はこの説明書に記載 の「修理ご相談窓口」 へご相談ください。 ■本体各部に直接水や お湯、かび取り剤 などをかけない



ショートや感電のおそれがあります。

■お手入れの際は、 電源スイッチを切る



感電やけがをすることがあります。

■電源スイッチをぬれ 手で切/入しない



感電のおそれ があります。

ぬれ手禁止

■ガス漏れのときは 換気扇のスイッチ を入れたり切ったり しない



スイッチ火花 によりガス 爆発の原因と なります。 ■内釜式風呂を設置 した浴室に取り付け ない

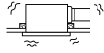


排気ガスが浴室 内に逆流し、一 酸化炭素中毒を 起こすおそれが あります。

注意

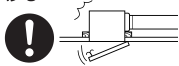
■本体は、しっかり 取り付いているか、 確認する





落下により、けがをする おそれがあります。

■部品は確実に取り付 ける



落下により、けがをする おそれがあります。

■運転中は羽根の中に 指や物を入れない



接触禁止

けがのおそれ があります。

かめりま

■お手入れの際は、 ゴム手袋を使用する



板金・樹脂部 品などの切り 口や本体の突 起、角などで けがをするこ とがあります。

■使用を終了した製品は 放置せず、撤去する



万一の場合、落 下により、けが をするおそれが あります。 ■設置工事は必ず専門 の工事業者に依頼す る



けがをする おそれがあ ります。

お願い

■台所など高温になる 場所では使わないで ください。

製品の変形やモーターの寿命を縮めます。

■給気口があるか、 ご確認ください。

効果的な換気ができません。

■発泡性の入浴剤をご 使用の場合、製品に 入浴剤の色がつくこ とがあります。

ぬれた布などでふき取って ください。 ■入浴後は乾燥するまで運転をしてください。(浴室に使用の場合)

運転中に換気扇内に発生 した結露水がさびの原因 になります。

■点検口があるか、 ご確認ください。

保守点検ができません。

■入浴剤をご使用の場合、入浴剤の色がついた水滴が製品から落ちることがあります。

■有機溶剤をかけない でください。

故障の原因となります。

■スプレーをかけない でください。

故障の原因となります。

■浴室など湿気の多い 場所では水滴が落下 する場合があります が、換気扇の故障で はありません。

取り付けに際しては不快にならない場所をお選びください。

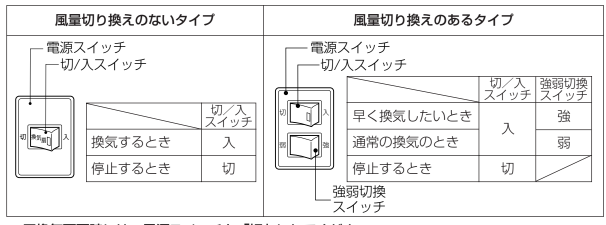
各部の名前

お願い 品番をご確認ください。(修理依頼などのアフターサービスをご利用の際に、品番が必要になります) シャッター 長穴 スハ (ルーバーのばね) 差し込み用 (天井) 羽根 単位:mm ■寸法図 本体 185 200> (237) ばね (品番表示位置) 経年劣化に係る ルーバー 注意喚起のため 20 19.5> (20.5) の表示位置 ※機種により 240<300 表示位置が 異なります。 < >内寸法は、24タイプ、)内寸法は、27タイプを示します。

※本商品は、外風などの侵入を少なくした風圧式高気密シャッターを採用しています。 気密性が高くなる分、急激なドアの開閉や外風の強い時などにはシャッターの閉止音が聞こえる 場合があります。

使いかた

壁面に取り付けられている電源スイッチ(別売品)をご使用ください。



■換気不要時には、電源スイッチを「切」にしてください。

お手入れのしかた(1か月に1回程度)

お願い

- ■高い所での作業となりますので足場には十分お気を付けください。
- ■お手入れ後、熱による乾燥はしないでください。

変形、変質の原因となります。

■台所用中性洗剤をお使いください。 住宅用、家庭用アルカリ性合成洗剤 などは変質、変色のおそれがあります。

■お手入れ後の組み立ては、ルーバーの はずしかたの逆の順序でおこなってください。

お手入れには、パナソニック推奨のネオマライト.H (FY-XA300) をおすすめします。

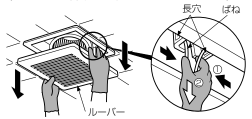
ネオマライト.Hは、換気扇やレンジフードの油汚れを落とすために最適な台所用アルカリ性合成洗剤です。樹脂部品への影響については十分に確認しておりますが、その他アルカリ性合成洗剤については変色・破損のおそれがありますので使用しないでください。 ネオマライト.H は、最寄りのパナソニッ

ネオマライト.H は、最寄りのパナソニック販売店でお買い求めいただけます。ご使用時は本体に表示している使用方法、ご使用上の注意をよくお読みください。

ルーバーのお手入れ

①ルーバーを少しさげ、ばねをせばめて本体の長穴(左右2か所)からはずす。

(ホコリの落下に気をつけてください)



②台所用中性洗剤をとかしたぬるま湯に浸し、 水洗いしたあと、からぶきをして水けを よくふきとる。



換気扇本体のお手入れ

台所用中性洗剤を浸した布で ホコリをふきとったあと、 からぶきをして水けを よくふきとる。



■羽根の汚れがひどい場合および 振動や騒音が発生した場合は、 お買い上げの販売店または工事店に ご相談ください。

仕樣

定格	品 番	風量調節	消費電力(W)	換気風量(m³/h)	騒音(dB)	質量(kg)
	FY-17C6BL		8.0/8.5	85/85	27.5/27.5	1.6
	FY-17C6BL1		8.0/8.5	85/85	27.5/27.5	1.6
	FY-24C6BL		12.0/12.5	141/135	27.5/27.0	2.8
	FY-24C6BL1		12.0/12.5	141/135	27.5/27.0	3.1
	FY-24CK6BLS		15.0/16.5	175/167	32.0/31.5	2.8
	FY-24CK6BLS1		15.0/16.5	175/167	32.0/31.5	3.1
	FY-24CK6BL	強	16.5/18.5	180/180	32.5/32.5	2.8
単相 100V 50/60Hz		弱	10.0/10.0	90/90	22.0/22.0	2.0
	FY-24CK6BL1	強	16.5/18.5	180/180	32.5/32.5	3.1
		弱	10.0/10.0	90/90	22.0/22.0	5.1
	FY-24CG6BL	強	22.5/26.0	220/220	37.0/37.0	2.8
	F1-24CG0BL	弱	14.0/14.0	100/100	23.0/23.0	2.0
	FY-24CG6BL1	強	22.5/26.0	220/220	37.0/37.0	3.1
		弱	14.0/14.0	100/100	23.0/23.0	٥.١
	FY-24CG6BL2	強	34.0/36.5	190/185	34.0/33.5	3.1
		弱	25.5/26.5	120/120	26.0/26.0	٥.١
	FY-27CK6BL	強	30.0/34.0	350/340	34.5/33.5	2 0
	F1-21 CNODL	弱	23.0/24.0	240/240	27.5/27.0	3.8

保証とアフターサービス(よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理などは…

- ■まず、お買い求め先へご相談ください。
- ●診断をして修理できる場合はご要望により 修理させていただきます。
- ※修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持 するための部品)を、製造打ち切り後6年保有してい ます。ただし、その後4年間は補修用同種部品または 交換可能な同種部品などを供給します。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

雷 話 ()

お買い上げ日 年 月

修理を依頼されるときは

「各部の名前と使いかた」(4ページ)でご確認の あと、直らないときは、まず電源を切って、お買 い上げ日と右の内容をご連絡ください。

●製品名

天井埋込形換気扇

 \Box

●品 番

●故障の状況 できるだけ具体的に

優良住宅部品(BL) の保証について

本製品は、(財)ベターリビングより優良住宅部品の認定を受けたもので、BLマーク証紙を貼り付けてあり ます。優良住宅部品が自宅に据え付けられ引き渡されたのち2年以内にメーカー責任不良が発生した場合 は、優良住宅部品の保証制度により無償で修理を保証いたします。また、下記の特定部分については優良 住宅部品が自宅に据え付けられたのち、3年以内にメーカー責任不良が発生した場合は優良住宅部品の保 証制度により無償で修理を保証いたします。

羽根、ルーバー、本体(ただし、モーター等電動機構部品、スイッチを除きます) 特定部分

ただし、下記の事項に係る修理は無償修理保証の対象から除きます。

- 1. 住宅用途以外で使用した場合の不具合
- 2. お客様が適切な使用、維持管理を行わなかったことに起因する不具合
- 3. 当社が定める工事説明書等に基づかない施工、専門業者以外による移動・分解などに起因する不具合
- 4. 建築躯体の変形など住宅部品本体以外の不具合に起因する当該住宅部品の不具合、塗装の色あせ等の 経年変化または使用に伴う磨耗等により生じる外観上の不具合
- 5. 海岸付近、温泉地などの地域における腐食性の空気環境に起因する不具合
- 6. ねずみ、昆虫等の動物の行為に起因する不具合
- 7. 火災・爆発等事故、落雷・地震・噴火・洪水・津波等天変地異または戦争・暴動等破壊行為による不具合
- 8. 消耗部品の消耗に起因する不具合
- 9. 指定規格以外の電気を使用したことに起因する不具合
- ■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。
- ●使いかた・お手入れなどのご相談は……

●修理に関するご相談は……

パナソニック お客様ご相談センター 365日 _{受付9時~20時}

電話 ダイヤル 0120-878-365

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

パナソニック 修理ご相談窓口

電話 タイヤル **0120-878-554** ※携帯電話・PHSからもご利用になれま

上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

※ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対 応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話 をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切 に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供 いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡くだ さい。

■ 各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。 ・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

	札 幌 🕿 (011)894-1251	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
小产类地位	旭 川 🕿 (0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166
北海道地区	帯 広 ☎ (0155)33-8477	带広市西20条北2丁目23-3
	函館 ☎ (0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内)
	青森 ☎ (017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364
	秋 田 ☎ (018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
東北地区	岩 手 ☎ (019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
**************************************	宮 城 🕿 (022)387-1117	仙台市宮城野区扇町7-4-18
	山 形 🕿 (023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
	福島 ☎ (024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15
	栃木 ☎ (028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
	群 馬 ☎ (027)254-2075	前橋市箱田町325-1
	茨城 ☎ (029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
	埼玉 (048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2
¥#V图#VC		
首都圏地区	千葉 ☎ (043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
	東京 🕿 (03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17
	山 梨 🛣 (055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13
	神奈川 🕿 (045)847-9720	横浜市港南区日野5丁目3-16
	新潟 ☎ (025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14
	石川 ☎ (076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目266番地
	富山 ☎ (076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
	福 井 🏗 (0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14
	長野 ☎ (0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
中部地区	静岡 ☎ (054)287-9000	静岡市駿河区高松2丁目24-24
	_ (00_/01_01_01_01_01_01_01_01_01_01_01_01_01_0	名古屋市瑞穂区塩入町8-10
	岐阜 1058)278-6720	岐阜市中鶉4丁目42
	三 重	津市久居野村町字山神421
	滋賀 🖀 (077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
	京都 26 (075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原3番地
近畿地区	大阪 ☎ (06)7730-8888	大阪市城東区関目2丁目15-5
业 截地区	奈良 ☎ (0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
	和歌山 🏗 (073)475-2984	和歌山市中島499-1
	兵庫 ☎ (078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4
	鳥取 ☎ (0857)26-9695	鳥取市安長295-1
	米子 ☎ (0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
		松江市平成町182番地14
中国地区	出雲 ☎ (0853)21-3133	出雲市渡橋町416
1 11-51	浜 田 ☎ (0855)22-6629	浜田市下府町327-93
	岡 山 🏗 (086)242-6236	岡山市北区野田3丁目20番8号
	広島 🕿 (082)295-5011	広島市西区南観音1丁目13-5
	山口 ☎ (083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
	香川 ☎ (087)874-3110	高松市国分寺町国分359番地3
四周北京	徳島 ☎ (088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
四国地区	高 知 雷 (088)834-3142	
	愛媛 (089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉75-1
	福 岡 ☎ (092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
	佐賀 ② (0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
	長崎 ☎ (095)830-1658	
九州地区	大分 (097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
7 071170 122	宮崎 🕿 (0985)63-1213	
	熊 本 🕿 (096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
	鹿児島 🕿 (099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
	大島 ☎ (0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
计备 作	沖縄 🛱 (098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11
沖縄地区		

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。 最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

(本体への表示内容)

※経年劣化により危害の発生が高まるおそれが あることを注意喚起するために電気用品安全 法で義務付けられた右の内容の表示を本体に おこなっています。



【製造年】本体に西暦4ケタで表示してあります。 【設計上の標準使用期間】15年

設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、 経年劣化による発火・けが等の事故に至るおそれがあります。

(設計上の標準使用期間とは)

※運転時間や温湿度など、標準的な使 用条件に基づく経年劣化に対して、 製造した年から安全上支障なく使用 することができる標準的な期間です。

※設計上の標準使用期間は、無償保証 期間とは異なります。また、偶発的 な故障を保証するものでもありません。

▶「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置に伴い生 ずる劣化をいいます。

■標準使用条件	日本工業規格、	JIS C 9921-2 による	
---------	---------	------------------	--

	13/1/11		- 1-0-0	
環境条件	電圧	単相100Vまたは単相200V	機器の定格電圧による	
	周波数	50Hzまたは / および60Hz		
	温度	20℃	IIC C CCC2	
	湿度	65%	JIS C 9603参照	
	設置条件	標準設置	機器の工事説明書による	
負荷条件		定格負荷(換気量)	機器の取扱説明書による	
想定時間	1年間の	換気時間 ^{a)}		
	使用時間	台所 2410時間/年		
		居室 2193時間/年		
		トイレ 2614時間/年		
		浴室 1671時間/年		
注 常時換気(24時間連続換気)のものは、8760時間/年とする。				

▶使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 総合お客様サポートサイト

http://panasonic.co.jp/cs/

パナソニック お客様ご相談センター ^{365日} _{受付9時~20時}

電話 ダイヤル **0120-878-365** **携帯電話・PHSからもご利用になれます。

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの

「87」と「990#」を押してください。 (番号を押しても案内が続く場合は、「※」ボタンを押してから操作してください。

■上記番号がご利用いただけない場合 06-6907-1187

■FAX フリーダイヤル 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays) ※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

●修理に関するご相談は…

パナソニック 修理サービスサイト

http://club.panasonic.jp/repair/

インターネットでのご依頼も可能です。

パナソニック 修理ご相談窓口



電話 ダイヤル 0120-878-554

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

上記電話番号がご利用いただけない場合は、 各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

長年ご使用の換気扇の点検を!



こんな症状 はありませ んか

- スイッチを入れても回転音が不規則 に聞こえたり回転しない。
- 運転中に異常音がしたり振動がある
- 異臭がする。
- その他、異常を感じる。

ご使用 中止

このような症状のときは、 使用を中止し、故障や事故 の防止のため、電源を切り、 必ずお買い上げの販売店ま たは工事店に点検・修理を 依頼してください。

パナソニック株式会社 パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

© Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2008